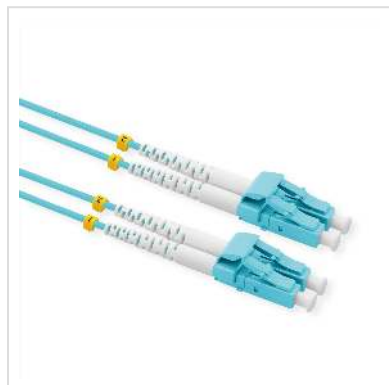


VALUE glasvezelkabel 50/125µm OM3, LC/LC, Low-Loss connector, turkoois, 1 m

| | |
|-------------------|---------------|
| Art.nr. | 21.99.8821 |
| Fabrikant | VALUE |
| Art.nr. fabrikant | 21.99.8821 |
| EAN (een stuk) | 7630049616783 |



VALUE patchkabel voor optische vezels in OM3-kwaliteit voor hoogwaardige glasvezelkabels in de beste VALUE-kwaliteit.

- Veilig de toekomst in! De OM3-vezelkwaliteit en connectoren met een bijzonder laag invoegverlies zorgen voor een uitstekende overdrachtskwaliteit, zelfs bij zeer hoge bandbreedtes.
- De kabels, geassembleerd met "low-loss" connectoren, behalen bijzonder goede waarden voor insteekverlies en reflectie. Ter vergelijking:
 - Typische demping van een standaard LC-connector: 0,5 dB
 - Typische demping van een verliesarme LC-connector: 0,15 dB
- Deze kabels worden geleverd als duplex kabels met vezeltype 50/125 µm
- Kleur turkoois

Technische specificaties

| | |
|---------------|----------------------|
| Producent | VALUE |
| Produkt groep | Fiber Optic Kabel |
| Produkt type | OM3 Fiber patchkabel |
| Kleur | turkoois |

| | |
|--|------------------------|
| Lengte | 1 m |
| Aantal Leidingen | 2 |
| Kabel specs. | Compacte ader |
| Kabel type | Duplexkabel |
| Uitgangskabel | nee |
| Leidingdoorsnede | Multimode 50/125µm OM3 |
| Aansluitingen | LC / LC |
| Type connector kant 1 | LC |
| Connector kant 1 Ferrule | Low loss |
| Type connector kant 2 | LC |
| Connector kant 2 Ferrule | Low loss |
| Min. Buigingsradius, statisch | 20 mm |
| Min. Buigingsradius, dynamisch | 40 mm |
| Kleur (Kabel) | turkoois |
| Aramid Trekontlasting | ja |
| Buiten Ø Kabel | 2 x 4 mm |
| Buitenmantel Kabel | LS0H |
| Kabel LS0H | ja |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-1-2 | ja |
| Rookarm volgens IEC 61034-2 | ja |
| Halogeenvrij volgens IEC 60754-2 | ja |
| Max. ingangsverlies | 0.15 dB |
| Min. retourverlies | 30 dB |
| Gewicht | 13.7 g |
| Hoogte verpakking | 10 mm |

| | |
|--------------------|---------|
| Breedte verpakking | 60 mm |
| Diepte verpakking | 60 mm |
| Gewicht verpakking | 0.02 kg |